

1. 소수의 나눗셈을 분수의 나눗셈으로 고쳐 계산하는 과정입니다.  
□ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$8.05 \div 0.35 = \frac{\square}{100} \div \frac{35}{100} = \square \div 35 = \square$$

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

2. 소수의 나눗셈을 분수의 나눗셈으로 고쳐 계산하는 과정입니다.  
 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$3.08 \div 0.22 = \frac{\square}{100} \div \frac{22}{100} = \square \div 22 = \square$$

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

3. 소수의 나눗셈을 분수의 나눗셈으로 고쳐 계산하는 과정입니다.  
□ 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$38.25 \div 0.75 = \frac{\square}{100} \div \frac{75}{100} = \square \div 75 = \square$$

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

> 답: \_\_\_\_\_

4. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$8.12 \div 0.58$$



답: \_\_\_\_\_

5. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$29.89 \div 0.49$$



답: \_\_\_\_\_

6. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$29.82 \div 2.13$$



답: \_\_\_\_\_

7. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$8.17 \overline{) 457.52}$$



답: \_\_\_\_\_

8. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$13.28 \overline{) 225.76}$$



답: \_\_\_\_\_

9. 소수의 나눗셈을 하시오.

$$0.29 \overline{) 5.22}$$



답: \_\_\_\_\_

10. 크기를 비교하여  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$3.38 \div 0.26 \quad \square \quad 4.76 \div 0.34$$



답:

11. 크기를 비교하여  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$4.68 \div 0.36 \quad \square \quad 3.36 \div 0.24$$



답:

12.  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$152.9 \div 13.9 \quad \square \quad 245.88 \div 27.32$$



답:

13.  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$30.42 \div 2.34 \quad \square \quad 64.5 \div 4.3$$



답:

14.  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$9.52 \div 0.56 \quad \square \quad 41.65 \div 2.45$$



답:

15.  안에  $>$ ,  $=$ ,  $<$  를 알맞게 써넣으시오.

$$8.05 \div 0.23 \quad \square \quad 67.2 \div 1.6$$



답: